



ГИДРОСТРОЙ

Утверждаю
Генеральный директор
АО «Гидрострой»

Ю.Н. Светлов

« 7 » октября 2016

Экологическая политика АО «Гидрострой».

АО «Гидрострой» - одно из крупнейших предприятий Сахалинской области, основными направлениями деятельности которого являются строительство, добыча, переработка и реализация рыбной продукции.

АО «Гидрострой» в полной мере осознает потенциальную опасность возможного негативного воздействия на окружающую среду.

Экологическая политика АО «Гидрострой» определяет основные направления деятельности в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Целью экологической политики является гармоничное развитие предприятия, с использованием технологий и методов, позволяющих избежать загрязнения окружающей среды.

Достижение наименьшего негативного воздействия на окружающую среду.

Принципы экологической политики АО «Гидрострой»

1. Приоритет права человека на благоприятное состояние окружающей среды, сохранность окружающей среды для будущих поколений;

2. Достижение уровня промышленной и экологической безопасности соответствующего современным требованиям. Ответственность за обеспечение промышленной и экологической безопасности, предотвращение аварий на производстве;

3. Повышение экологической культуры, образовательного и профессионального уровня персонала предприятия в области рационального использования природных ресурсов, охраны окружающей среды и экологической безопасности;

4. Сокращение количества и снижение токсичности выбросов, сбросов в окружающую природную среду, уменьшение образования отходов производства и потребления;

5. Сотрудничество с ведущими компаниями в сфере переработки промышленных отходов;

6. Экологический мониторинг состояния окружающей среды на собственных производственных площадках;

7. Ответственность высшего руководства за реализацию экологической политики.

Для реализации этих принципов АО «Гидрострой» принимает на себя следующие обязательства:

- Выполнять требования Российской законодательства, стандартов и правил в области природопользования, охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- Внедрять в производство современные технологии, оборудование и материалы, оказывающие меньшее воздействие на окружающую среду;
- Обеспечивать безопасное проведение работ на всех этапах производственного процесса;
- Нормировать показатели качества окружающей природной среды и осуществлять производственный экологический контроль;
- Повторно использовать отходы производства и потребления, утилизировать отходы производства и потребления;
- Систематически обучать и повышать квалификацию работников предприятия в области охраны окружающей среды и промышленной безопасности.